



Kuli mit Kamera Esonic CAM-03HD

Bedienungsanleitung



Kontakt zum Lieferanten

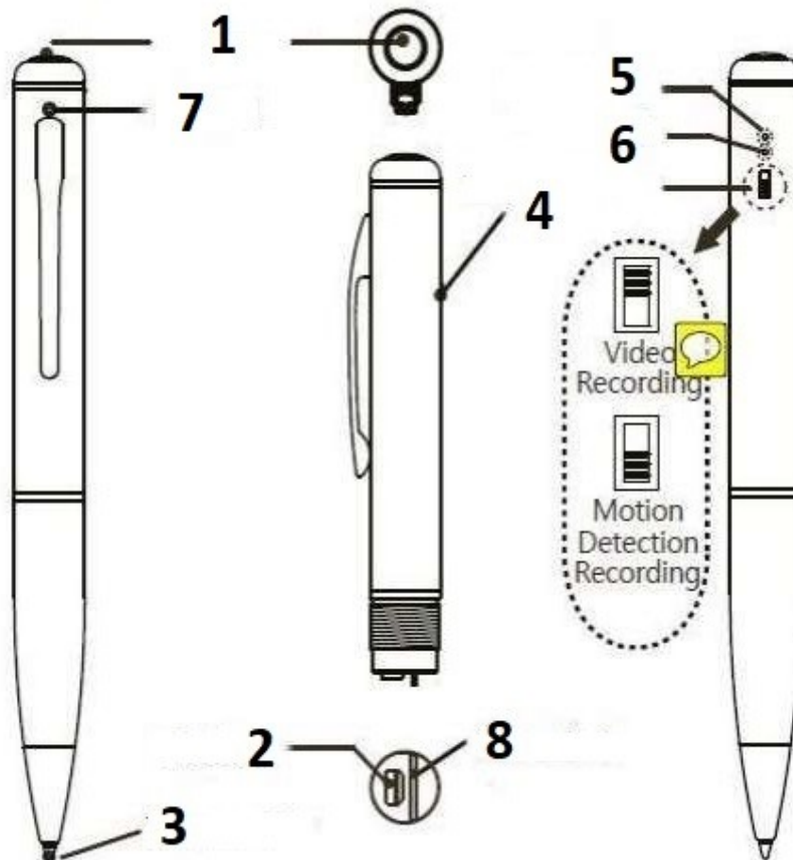
SHX Trading s.r.o.

Hrusická 2616/3, Praha 4, 141 00

Email: support@spygeschaft.de (Deutsch)

Tel.: +420 244 472 125 (Englisch)

1. Schnellstart



- | | | | | | |
|-----|---------------|-----|---------------------|-----|-------------|
| 1 - | Steuertaste | 2 - | mini USB | 3 - | Stiftspitze |
| 4 - | Modusschalter | 5 - | LED Diode | 6 - | Reset |
| 7 - | Kamera | 8 - | SD Kartensteckplatz | | |

Hinweis: Die Reset-Taste dient zum sofortigen Herunterfahren des Gerätes (Shutdown). Verwenden Sie Reset, wenn das Gerät klemmt.

2. Lieferumfang

- Kuli mit Kamera
- USB Daten/Netzkabel
- Ersatzmine
- Englische Bedienungsanleitung

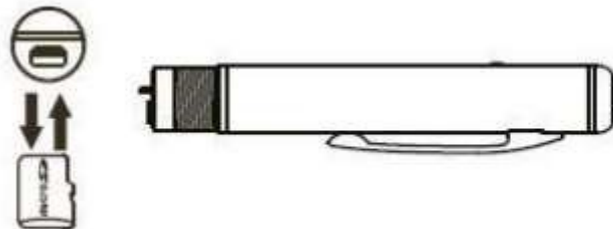
3. Wir beginnen

3.1 Laden

- Das Gerät verfügt über einen eingebauten Akku.
- Wir empfehlen Ihnen, den Akku vor der ersten Verwendung vollständig aufzuladen. Verbinden Sie das Gerät mit dem Netzkabel mit dem PC.
- Der Ladevorgang wird durch eine leuchtende rote LED angezeigt. Eine vollständige Ladung wird durch eine blinkende rote LED angezeigt.
- Die Ladezeit beträgt etwa 2-3 Stunden.
- Die Akkukapazität nimmt mit der Zeit langsam ab. Wenn Sie diesen Vorgang möglichst verlangsamen möchten, versuchen Sie, das Gerät so lange zu verwenden, bis der Akku vollständig entladen ist. Laden Sie es dann vollständig auf.

3.2 SD-Karte einlegen

- Das Gerät unterstützt Micro-SD-Karten bis 128 GB.
- Stecken Sie die Karte wie in der Abbildung gezeigt in das Gerät ein.



- Entfernen Sie die Karte niemals während das Gerät aktiv ist (Stand-by oder Aufnahme), es besteht die Gefahr der Zerstörung der Aufnahmen auf der Karte und im Extremfall des Gerätes selbst.

3.3 Kontinuierliche Videoaufzeichnung

- Schieben Sie zuerst den Schalter in die obere Position.
- Halten Sie dann die Steuertaste für ca. 3 s gedrückt.
- Wenn die blaue LED zweimal blinkt, machen Sie die Steuertaste frei – das Gerät nimmt auf.
- Um die Aufnahme zu beenden, halten Sie die Steuertaste erneut lange (ca. 3 s) gedrückt. Die blaue LED blinkt mehrmals und Sie können die Steuertaste loslassen. Das Gerät speichert das zuletzt aufgenommene Video und schaltet sich aus.

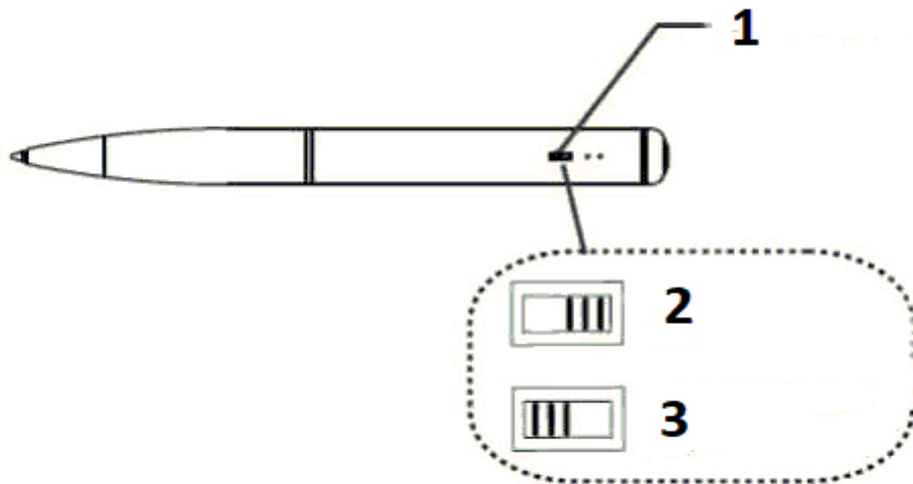
Hinweis: Aufgenommene Dateien werden in Abschnitten von zehn Minuten gespeichert.

3.4 Aufnahme mit Bewegungserkennung

- Schieben Sie zuerst den Schalter in die untere Position.
- Halten Sie dann die Steuertaste für ca. 3 s gedrückt.
- Sobald die grüne LED zweimal blinkt, lassen Sie die Steuertaste los - das Gerät beginnt mit der Aufnahme im Bewegungserkennungsmodus.
- Tritt anschließend eine Bewegung vor dem Kameraobjektiv auf, beginnt das Gerät mit der Aufnahme.
- Um die Aufnahme zu beenden, halten Sie die Steuertaste erneut lange (ca. 3 s) gedrückt. Die grüne LED blinkt mehrmals und Sie können die Steuertaste loslassen. Das Gerät speichert das zuletzt aufgenommene Video und schaltet sich aus.

Hinweis: Wenn die Aufnahme im Bewegungserkennungsmodus beginnt, wird eine zehnmütige Aufnahme gemacht. Wenn die Bewegung vor der Kamera stoppt, stoppt die Aufnahme und die Kamera wartet auf die nächste Bewegung. Wenn die Bewegung anschließend erneut aufgenommen wird, wird die Aufnahme fortgesetzt.

Der Bewegungserkennungsmodus verlängert die Akkulaufzeit nicht.



- 1 - Modusschalter 2 - Kontinuierliche Aufnahme
 3 - Aufnahme mit der Bewegungserkennung

3.5 Aufnahme mit externer Stromversorgung

- Das Gerät ermöglicht die Aufnahme mit gleichzeitiger Stromversorgung von einer externen Quelle wie einem externen Akku, USB in einem PC oder mit einem DC-Netzteil direkt aus dem el. Netzwerk.
- Um diese Art der Stromversorgung zu aktivieren, ist es erforderlich, das entsprechende externe Netzteil anzuschließen und dann gemäß Punkt 3.3 bzw. 3.4. fortsetzen.
- In diesem Fall kann der Camcorder aufnehmen, bis der Speicher voll ist. Die maximal unterstützte Micro-SD-Karte beträgt 128 GB.

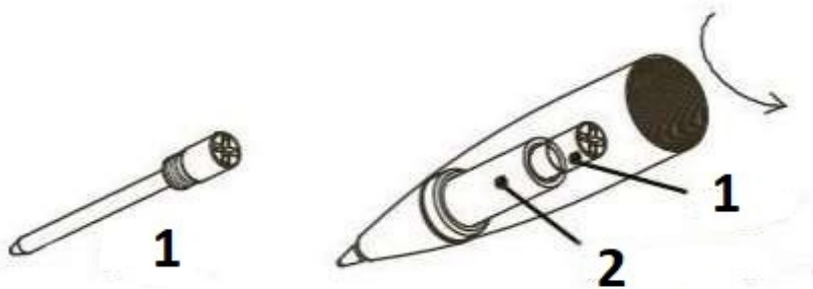
3.6 Indikative Ermittlung der verbleibenden Batteriekapazität

Wenn Sie während der Aufnahme kurz die Steuertaste drücken, können Sie den ungefähren Batteriestatus überprüfen, wenn:

- **Grüne LED** leuchtet für ca. 3 s - die verbleibende Akkukapazität beträgt 80-100%.
- **Blaue LED** leuchtet für ca. 3 s - die verbleibende Akkukapazität beträgt 30-80%.
- **Rote LED** leuchtet für ca. 3 s - die verbleibende Akkukapazität ist unter 30%.

3.7 Austausch der Ersatzmine

- Schrauben Sie den Stift ab.
- Lösen Sie die Patrone wie in der Abbildung gezeigt, wenn Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher verwenden.



1 - Ersatzmine

2 - Halter der Ersatzmine

- Befestigen Sie die Mine wieder mit einem Kreuzschlitzschraubendreher am Halter und ziehen Sie ihn vorsichtig im Uhrzeigersinn fest.

3.8 Datums- und Uhrzeiteinstellungen

- Legen Sie zunächst die Micro-SD-Karte in das Gerät ein und verbinden Sie das Gerät über das mitgelieferte USB-Kabel mit einem PC.
- Öffnen Sie den Wechseldatenträger und klicken Sie mit der rechten Maustaste auf Neu und dann auf Textdokument.
- Öffnen Sie die neu erstellte Datei ohne Namen und fügen Sie Datum und Uhrzeit in dem im Bild gezeigten Format ein.
- Speichern Sie die Datei über die Option Save as und nennen Sie sie date_time.cfg.
- Speichern Sie die Datei unter Alle Dateien.
- Trennen Sie anschließend das Gerät durch sicheres Entfernen der Hardware vom PC.
- Datum und Uhrzeit werden dann automatisch gespeichert und die aktuelle Einstellung wird bei der nächsten Aufnahme angezeigt.



4. Schlussbestimmungen

Die Bedienung des Geräts kann je nach Serie leicht variieren.

Verwenden Sie das Gerät gemäß den geltenden Gesetzen. Der Lieferant trägt keine Verantwortung für die Verwendung des Geräts unter Verstoß gegen diesen Gesetzen.

Das Handbuch ist Eigentum von SHX Trading s.r.o. Jede Vervielfältigung oder sonstige Verwendung muss mit Genehmigung dieser Firma erfolgen. Sollten Sie im Handbuch Ungenauigkeiten feststellen, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.